

Leading the way in security

Scantronic

www.ESD.at



**Die Scantronic 500 r+** ist eine 9 Linien Funk Einbruchsmeldezentrale, sie kann bis zu 8 verschiedene Detektoren in einem Gebäude verwalten und ist somit eine Ideale Lösung für Büros, Gewerbebetriebe, Einfamilienhäuser und Wohnungen.

**Die Scantronic 500 r+** entspricht denn einschlägigen Richtlinien und ist somit ein Ideales Pendant zu verdrahteten Anlagen. Alle Informationen werden per Funk übertragen und machen somit zeitraubende Stemmarbeiten und Kabelverlegungen für die einzelnen Alarmmelder hinfällig.

**Die Bedienung der Scantronic 500 r+** ist denkbar einfach. Sie beinhaltet alle wichtigen Zusatzfunktionen wie Anzeigen von offenen Meldelinien, Scharfschaltverhinderung bei Störung, getrennte Anzeige von Alarm- und Sabotagemeldungen, Batterieüberwachung der Meldelinien, Überfall und Einbruch Verifikation, Fremdsignalanzeige, einen Scannerschutz und vieles mehr. **Alle Scantronic 500 r+** Einheiten wie Einbruchsmeldezentrale, Alarmmelder, Überfallstaster und Notrufsender verfügen über einzigartige Verschlüsselung und Elektronik am neusten stand der Technik und können somit eine fehlerfreie Funktion gewährleisten.

**Die Scantronic 500 r+** kann einfachst über ein abgesetztes Bedienteil oder einem Funkhandsender bequem scharf oder unscharfgeschaltet werden und sollte es einmal erforderlich sein auch sofort einen Überfall oder Notruf absenden.

**Wachlenste oder Notrufzentralen** werden mit dem optionalen Wählgerät einfach über Telefonleitungen oder GSM Netze verbunden und über Zustände wie Einbruch, Notruf, Überfall, Feuer, Telefonleitungsstörung oder Stromausfall informiert um die entsprechenden Maßnahmen ergreifen zu können.

**Die komplette Installation erfolgt in kurzer Zeit ohne Schmutz Staub und Lärm!**

# Scantronic 500 r+

## 9 LINIEN FUNK EINBRUCHSMELDEZENTRALE

### TECHNISCHE DATEN UND KOMPATIBLE PRODUKTE

<b>Linien</b>	9 Funklinien (9 Linie für Überfall und scharf/ unscharf Komponenten)
<b>Linien Attribute</b>	Alarm, Teilbereich, Ein- Austrittsline, Brand
<b>Bedienteile</b>	an der Zentrale, externe Bedienteile sind optional erhältlich
<b>Anzeige</b>	Leuchtdioden an der Zentrale
<b>Teilbereich</b>	Extern und Internscharfschaltung erfolgt über die Handsender oder Bedienteile
<b>Ereignisspeicher</b>	bis zu 16 Alarmereignisse
<b>Zulassungen</b>	entspricht VSO und VDS Richtlinien und CE
<b>Funkübertragung</b>	Frequenzmoduliert 433,92 – 868,30 MHz, Codierung: CodeHopping 16.8 Mio. CE geprüft a. ETS 300-683
<b>Integrierte Sirene</b>	90db a. 1Meter
<b>Externe Alarmsirene</b>	AS 390 Außensirene 120db a. Meter optional Erhältlich VSO mit Blitzlicht
<b>Codes</b>	4-stelliger Benutzer Code, 4-stelliger Errichter Code
<b>Fremdsignalüberwachung</b>	Fremdsignale die min. 30 Sekunden lang anhalten werden an der Zentrale angezeigt und können auch über die Alarmsirene gemeldet werden (in Österreich nicht erlaubt)
<b>Batterieleeranzeige</b>	24h Batterie Überwachung, bei leerer Batterie leuchtet die Batterieanzeige und die entsprechende Leuchtdiode des Melders auf.
<b>Ausgänge</b>	OP1 und OP2 max. 50 mA, Sirene und Blitzlicht Ausgang max. 500 mA
<b>Ein/ Austrittsline</b>	programmierbar von 10 - 99 Sekunden
<b>Schnellschärfung</b>	Scharfschaltung über Teilbereichstaste erfolgt unverzüglich innerhalb 3 sec.
<b>Sirenedauer</b>	programmierbar bis zu 20 Minuten (max. 3 Min in Österreich)
<b>Notstromakku</b>	12 Volt, 2 Ah Bleigellakku (Panasonic)
<b>Spannungsversorgung</b>	230 Volt AC/ 12 Volt DC - 55 mA
<b>Abmessungen</b>	H/B/T = 163x257x74 mm
<b>Gewicht</b>	1,2 kg ohne Bleigellakku
<b>Betriebstemperatur</b>	-10° C bis +55° C
<b>Zubehör</b> ( mehr auf Anfrage )	<b>390as Außensirene mit Blitzlicht</b> <b>270as Innensirene</b> <b>880td Wählgerät für Wachdienste</b> <b>660td Wählgerät mit Sprachtext</b> <b>542r Funk Bedienteil</b> <b>525r Funk Handsender</b> <b>502r Funk Notrufsender</b> <b>515r Funk Infrarot Bewegungsmelder 10 Meter/ 100°</b> <b>535r Funk Magnetkontakt/ Universal sender</b> <b>509r Funk Brandmelder Optisch, Selbstrückstellend</b>



Werner Messinger  
beh. konzessioniertes  
Elektrotechnik und  
Sonderanlagenbau Unternehmen

Telefon : +43 1 6067770  
Fax : +43 1 6068961  
Mail : Office@esd.at

